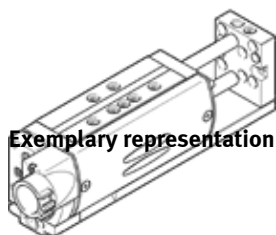


# lineárny modul HMPL-20- -

číslo dielca: 191183

FESTO

Výbehový typ. Dodatečný do 2012.



## údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	50 ... 200 mm
priemer piesta	20 mm
Pracovný režim pohonnej jednotky	Priečna doska
Tlmenie	Tlmič nárazov, plochá krivka charakteristiky
montážna poloha	ľubovoľný
vedenie	Guličkové vedenie
Konstruktívne vyhotovenie	Vedenie Joch-Kinematika piestnica
Maximálny počet medzipoľôh	1
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	upínanie na piestnici ťahaný
Pracovný tlak	4 ... 8 bar
Maximálna rýchlosť vysúvania	$\leq 1,3$ m/s
Maximálna rýchlosť zasúvania	$\leq 1$ m/s
Maximálny čas posuvu	$\leq 600$ ms
Presnosť opakovania	$< 0,02$ mm
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:--:]
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1
Hladina akustického tlaku	56 dB(A)
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Dĺžka tlmenia	14 mm
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	188 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	158 N
Pneumatická prípojka	QSM-4
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
Materiálová informácia pre kryt	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR PUR
Materiálová informácia, Predná doska	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia, Vodiaca tyč	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný